Index of Claims	Application No.
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	10/772,119
	Examiner
	Jesús D. Sotelo

Applicant(s)

MCKENZIE, JOHN

Art Unit

3617

√	Rejected	[	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
11	Allowed		+	Restricted	1	Interference	0	Objected

The color of the	Cla	aim			Date	е			Cla	aim			Da	ate			]::::[	CI	aim				Date	в		
1		_	9			П				1		П							- <del></del>			Ī	Π			
1	평	≧ -		F			11		<u>a</u>	ina		1						a	2				1			
1	ᇤ	Ē	سما	<u> </u>					ij	rig								ᇤ	ë				1			
1		01	01	f			1 1			0		1 1						_					1			
102		1		+	$\dashv$		$\dashv \dashv$			51	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	+	$\vdash$	+		_	101	-	+	+	╁		-	$\dashv$
10			-		$\dashv \dashv$	$\vdash$	+					1-1		+	╁┼┼	+	1			+	+	╁┈	╁	$\vdash$	$\rightarrow$	+
5				<del></del>	+	$\vdash$	++			52	-	┼		+	<del>  -   -</del>	+				$\dashv$	$\dashv$	+-	╁	┝╌┤	$\dashv$	+
5   6   5   5   5   5   5   5   5   5		_	-		+	$\vdash$	+					╁╌┤	+		<del>   -</del>	+-				<del>-</del>		┿	╁	Н		
6         -         56         106         107           7         -         57         107         107           8         -         58         108         109           10         -         60         110         109         109           11         -         61         111         100         110         111				++	-	$\vdash$				54	-	$\vdash$	+	+	$\vdash$	+				-		┰	╁	Н		-
T				$\vdash$		⊢⊹					-	$\vdash$	+	+	$\vdash$	+			105	-+	+	+-	╁	Н	-+	
S					-	⊢⊢	$\dashv$					┼	-		<del>-  -</del>	+				$\dashv$	+	+	┼	Ш	$\dashv$	+
9     109   110   110   111			=		+	$\vdash$	$\dashv$				_	$\vdash$	$\dashv$	-	<b>├</b> ─	-			107		-	$\perp$	┼	Ш	-	_
10		_				-	-					₩	_	-	$\vdash \vdash$	-				-	_	4	╄	$\vdash$	-	_
11			4		$\bot$		$\dashv\dashv$	_			$\perp$	$\sqcup$	-		$\vdash$	-				_	_	4	↓	Ш	_	$\perp$
12			<u> </u>	$\sqcup \sqcup$	$\perp$	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	$\bot \bot$	_	Щ.			$\sqcup$	$\perp$	$\bot$	$\sqcup \!\!\!\! \perp$		::::			_	$\perp$	1	$\perp$	$\sqcup$	$\perp$	
13			1	$\sqcup \sqcup$	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	ot	$oldsymbol{\perp}$	_	<u> </u>		ot	ш	$\perp$	_	oxdot	$\perp$			111			$\perp$	$\perp$			
14			/	$\sqcup \sqcup$	$oldsymbol{\perp}$	$\sqcup \!\!\! \perp$	$oldsymbol{\perp}$	_	<u> </u>		ot	ш			$\sqcup \!\!\! \perp$					_	$\bot$	$\perp$	丄	$\sqcup$	$\perp$	
15			$\angle$									Ш										L		Ш		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
16			_			$\Box$						$\Box$	$\Box \Gamma$		$\Box\Box$							L	L		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	
16		15	1			$\Box T$	$\prod$			65		$\Box$			$\Box \Box$	$\prod$			115			$oxed{\Box}$	$\prod$			
177   0		16	-				$\Box$			66		$\Box$							116					П	$\Box$	
18			U				$\neg \neg$					П				T						1	1	П	T	$\neg$
19			_				$\neg \neg$					1		$\top$	$\vdash$	Т	::::				$\neg$	T	T	П	寸	$\dashv$
120					$\top$		$\top$	<b>-</b>						+		1				_	$\neg \vdash$	$\top$	1	П	$\dashv$	$\dashv$
21         71         72         121         122         123         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         141         141         141         142         143         143         144         144         144         144			1		$\top$	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$			1 1	$\dashv$	$\top$	$\vdash$	†	1		120	$\neg$	_	$\top$	+-	Н	$\dashv$	$\top$
T2			ŕ		$\dashv$		$\dashv \dashv$					$\vdash$	$\dashv$	+	$\vdash$	+-				一十	+	+	+		$\dashv$	$\dashv$
23         73         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         139         139			┢	<del>                                     </del>	+		+		_		_	╁	$\dashv$	+	$\vdash$	+			122	$\dashv$	+	┿	+			_
24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         99         148			┢		+		+		<b></b>			╂═┼			<del>                                     </del>	+				$\dashv$	$\dashv$	+	+	Н	$\dashv$	+
25         75         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         138         138         139         139         140         140         140         140         141         141         141         141         142         143         143         143         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145         145         145         146         146         146         147         149			-	<del>     </del>			+-			74	-+-	1-1	+	-	<del>   -</del>	+-	ł		123	-		╁	+-			-
26         76         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         136         136         136         136         136         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         138         139         139         140         140         140         140         141         141         141         141         141         142         143         143         143         143         144         144         144         144         144         144         144         145         145         146         146			├	-	$\dashv$		+				+	╂╌┤	+	+	├	+			125	$\dashv$	+-	╫	+	╌┤	$\dashv$	
27         127         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         136         136         136         137         137         137         137         138         138         138         138         139         139         140         140         141         141         141         141         141         141         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         145         145         146         146         146         146         146         147         147         147         147         148         149         149         149         149         149         149			<b>-</b>	-++		$\vdash$	+				-	$\vdash$	+	+	$\vdash$	+			120	+	+	+	+	Н	$\dashv$	+
28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			$\vdash$	<del>                                     </del>	+	$\vdash \vdash$	$\dashv$		$\vdash$			$\vdash$	$\dashv$	+	$\vdash \vdash$	+			120	$\dashv$	+	+	+	Н	+	$\dashv$
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149			$\vdash$	$\vdash \vdash \vdash$	+	$\vdash \vdash$	+		<u> </u>		<del>    -</del>	-		+	<del>   </del>	+-	::::		127		$\dashv$	+	┼	$\vdash$	+	
30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			<u> </u>			$\vdash \vdash$	$\dashv$					$\vdash$		-	$\vdash$	+				-	$\dashv$	+	+	Н	$\dashv$	+
31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			_	-								$\sqcup$	$\perp$		$\perp$	╀			129	$\dashv$		$\perp$	↓_	Ш		_
32     82       33     133       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       148       49			L_	$\vdash$		$\sqcup \!\!\!\! \perp$	$\bot$	<b>—</b>  ::::	<u> </u>					_	$\vdash$	$\bot$				_		$\perp$	$\perp$	Щ	$\perp$	$\perp$
33       83       133       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       136       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       140       140       140       141       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       145       146       147       147       148       148       148       148       149			_	$\sqcup \sqcup$	$\bot$	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	$\bot$	_ :::			$oxedsymbol{oxed}$	1_1	_		Щ.	4			131		$\bot$	$\perp$	1	Ш	$\perp$	
34       84       134       135         35       85       135       136         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       149					$\bot$	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	$\perp \perp$	_				$\sqcup$			$\sqcup \bot$	4_						$\perp$	$\perp$	Ш	$\perp$	
35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			$oxed{oxed}$		$\perp$	Ш	$\perp$	_				$oxed{oxed}$	_			$\perp$			133	$\perp$	$\perp$	_		Ш		
36       86       136       137         37       137       137       137         38       88       138       138         39       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       146         47       97       147       148         48       98       148       149			$oxedsymbol{oxed}$				I	::::				Ш	$\perp$						134			L		$\square$		
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			L			$\Box$							$\Box$		$\Box \Box$				135	$\Box$		Ţ	L			$\Box \Box$
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149																										
38       88       138       139         39       90       140       140         40       91       141       141         42       92       142       143         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       149			Ι				$\top \top$			87		П								$\neg \uparrow$			Т	П		T
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			Π			П						$\Box$	$\top$	1		1			138	7		Τ	T	П		T
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			Г			П	$\neg \neg$	7	$\overline{}$			П				$\top$				$\neg$	丁	$\top$	1	П		_
41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			1-		1		$\dashv$			90		1 1	1	1		1		_	140	$\dashv$		1	1	П		$\neg$
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			İ	<del>                                     </del>	$\top$	$\vdash$	$\dashv$		l		+	1 1	+	1		$\top$	::::			十		+	†	Н	+	$\dashv$
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		42	$\vdash$	<del>     </del>		<del>   </del>	+		<del> </del> -	92	$\vdash$	1 1	$\dashv$	+	<del>                                     </del>	+	::::		142	$\dashv$	+	+	+	H	$\dashv$	+
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+-	- -	+-		<u> </u>	93		1 1	$\dashv$	+	-	+-	انتنا	_	143	一	+	+	+	Н	$\dashv$	+
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	<del>                                     </del>			$\dashv$		<del> </del>			↤	$\dashv$	+	<del>    -</del>	+-	<b> </b>		144	$\dashv$	$\dashv$	+	+	Н	$\dashv$	$\dashv$
46     96       47     97       48     98       49     99			⊢	<del>                                     </del>	$\dashv$	$\vdash$	+	- :::	├	05	+	+	+	+	++	+-			1/15	$\dashv$	+	+	+	Н	$\dashv$	
47     97       48     98       49     99			$\vdash$	++		├ -			<u> </u>			╁			$\vdash$	+		<u> </u>	140	+		+	╁	$\vdash$	+	+
48 98 148 149 99 149 149 149 1			├-	$\vdash\vdash\vdash$	_	├├-	+		<u> </u>		$\vdash$	₩	+	+	$\vdash\vdash$	+-	::::			-+	-	╁	+	$\vdash$	$\dashv$	-
49 99 149 149			├			$\vdash$			<u> </u>		$\vdash \vdash$	₽	_	+-	⊢⊢	+-	::::	L	14/	$\dashv$	+	+	+	Н	$\dashv$	$\perp$
49			$\vdash$	$\vdash$	-		-		<b> </b>		$\vdash$	₩	+	-	<b>├</b>	1				$\dashv$		+	┼	Н	$\vdash$	
<u> </u>			$\vdash$	$\sqcup \sqcup$	$\perp$	$\sqcup$	$\bot$	_ :::	<u> </u>	99	igwdown	┦			$\perp \perp$	╄				$\bot$	$\bot$	1	1	Щ	$\sqcup$	_ _
		50				oxdot	$\perp \perp \perp$		L	100		Ш			$\sqcup \bot$		J:::		150				1			$\perp$